

Tandheelkunde 11.1 Solution for an unstable dental prosthesis



1. Wat is het doel van deze afspraak?
 - a. Direct een nieuwe prothese plaatsen
 - b. Een röntgenfoto van de kaak maken
 - c. Alle oude vullingen vervangen
 - d. Nieuwe, nauwkeurigere afdrukken van het gebit maken
2. Waarop zijn de speciale lepels op maat gebaseerd?
 - a. Op een standaard fabrieksmaat
 - b. Op een oude prothese van de patiënt
 - c. Op de eerste afdruk die eerder is gemaakt
 - d. Op een digitale gezichtsscan

1-d 2-c

2. Lees de dialoog en beantwoord de vragen.

Patiënt: Dokter, een tand die mijn prothese ondersteunt, beweegt heel erg. Wat kunt u doen?

Tandarts: Deze tand is erg beweeglijk en moet worden verwijderd om pijn en een infectie te voorkomen.

Patiënt: En wat als mijn prothese daarna niet meer goed blijft zitten?

Tandarts: Uw prothese is erg oud en past niet meer goed. Het is beter om daar geen nieuwe tand op te zetten.

Patiënt: Wat is dan de oplossing?

Tandarts: Ik stel een nieuwe partiële kunsttharsprothese voor, aangepast aan uw mond zoals die nu is.

Patiënt: En als andere tanden ook gaan bewegen?

Tandarts: Als een andere tand gaat bewegen, verwijderen we die en voegen we hem zonder probleem toe aan de nieuwe prothese.

Patiënt: Dat begrijp ik. Wanneer kunnen we beginnen?

Tandarts: Als u akkoord bent, plan ik snel afspraken in om te starten.

1. Waarom wil de tandarts de losse tand verwijderen?
 - a. Omdat de patiënt een volledige prothese wil
 - b. Omdat de tandarts een metalen frame wil plaatsen
 - c. Om pijn en een infectie te voorkomen
 - d. Om ruimte te maken voor articulatiepapier
2. Wat zegt de tandarts over de huidige prothese van de patiënt?
 - a. De prothese is nieuw en past goed
 - b. De prothese is erg oud en past niet meer goed
 - c. De prothese is een stellite met metalen haakjes
 - d. De prothese is van alginaat gemaakt

1-c 2-b